

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Cholecystokinin 4, Tetrapeptide (CCK4), Recombinant, Human, His-Tag, SUMO-Tag USB-050421

Artikelname	Cholecystokinin 4, Tetrapeptide (CCK4), Recombinant, Human, His-Tag, SUMO-Tag
Artikelnummer	USB-050421
Hersteller Artikelnummer	050421
Alternativnummer	USB-050421-10,USB-050421-50,USB-050421-100,USB-050421-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Ala31~Phe333 from human Cholecystokinin 4, Tetrapeptide, fused to His-Tag & SUMO-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~47.3kD Applications: Suitable for use as a positive control, imm...
Molekulargewicht	47.3
UniProt	Q13308
Reinheit	90%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 100mMNaHCO ₃ , 500mM sodium chloride, pH 8.3, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose. Reconstitute in 100mM NaHCO ₃ , 500mM sodium chloride (pH 8.3) to a concentration of 0.1-1.0mg/ml. Do not vortex.